

LF爆破片-DN25爆破片-不锈钢爆破片

产品名称	LF爆破片-DN25爆破片-不锈钢爆破片
公司名称	济南云泰机电设备有限公司
价格	450.00/片
规格参数	品牌:济南云泰 型号:正拱开缝型 产地:山东
公司地址	山东省济南市历城区世纪大道雪山合苑23号楼4号商业房104室
联系电话	18254158286

产品详情

LF爆破片用材料每次投用前，应按相应材料标准和设计图样的规定进行复验，合格后方可使用。DN25爆破片用于腐蚀环境，且有可能导致不锈钢爆破片安全装置泄漏或提前失效的，可采用在爆破片或夹持器等零部件表面进行电镀、喷涂或衬膜等防腐蚀处理措施，防止爆破片安全装置腐蚀失效。

防腐蚀处理应满足

下列要求、：

- 1、采用喷涂或电镀方法时，在受保护的表面所形成的保护层应均匀致密、；
- 2、采用防腐蚀保护膜时，在受保护的表面所形成的保护膜应不漏气，且与爆破片安全装置成套或整提供；
- 3、防腐蚀措施应在爆破片安全装置制造单位完成，同时防腐蚀处理措施不应影响或降低爆破片安全置的设计性能指标；
- 4、爆破片安全装置的性能检验应在防腐蚀处理完成后进行。

LF爆破片用夹持器设计结构应满足下列要求：

- 1、夹持器上、般应设置有定位结构，保证与爆破片的正确装配；
- 2、夹持器应能均匀传递夹紧载荷，使爆破片受压均匀。爆破片爆破时其压紧边缘不应发生抽动现象，并保证周边的密封性能；
- 3、夹持器预设的螺孔位置，应避开夹持器和法兰之间可能影响密封效果的密封垫，或采取其他措施证密

封性能；

4、夹持器与爆破片（或其组件）组装后，其端面、般应高出爆破片的拱顶表面，有特殊要求时，、也以采用低于爆破片的拱顶表面的设计结构，但应经使用单位技术负责人同意，并采取适、当的保护措施，防止爆破片安全装置在储运或安装过程中受到意外损坏；

5、夹持器应有明确的泄放介质流动方向的警示性标识。

LF爆破片的爆破试验要求爆破试验应满足下列要求：

1、液压爆破试验时，试验系统的受压腔内应充满液体；气压爆破试验时，试验系统应经液压试验合格后方可使用，并设置有效的安全防护装置；

2、) 测量爆破压力时，还应同时测量试验爆破温度；

3、反拱形爆破片抽样爆破试验时，测试试验系统应具有足够的容积，以保证爆破片翻转并破裂。

爆破片夹紧载荷抽样爆破试验时，爆破片的夹紧载荷，应符合安装使用说明的规定。